

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>					
1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2 - drzwiowych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNR 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych o pow.otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł	m2		
		1,00 * 2,00	m2	2,000	
				RAZEM	2,000
3	KNR-W 2-02 1203-01	Drzwi stalowe pełne o powierzchni do 2 m2 - do piwnicy	m2		
		1,00 * 2,00	m2	2,000	
				RAZEM	2,000
4	KNR 4-01 0920-20	Założenie klamek z szyldami	kpl		
		2	kpl	2,000	
				RAZEM	2,000
5	KNR 4-01 0920-26	Założenie na nowym miejscu zamków	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
6	KNR 4-01 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą antykorozyjną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie - belki stalowe stropowe na korytarzu piwnicznym Wyszczególnienie robót: 1. Oczyszczenie powierzchni metalowych z brudu, kurzu i rdzy oraz zeszkrobienie łuszczącej się farby. 2. Zagruntowanie minią lub pokostem. 3. Malowanie farbą olejną elementów metalowych.	m2		
		9,90 * 0,20	m2	1,980	
				RAZEM	1,980
7	KNR 4-01 0426-04+0427-05 analogia	Rozebranie ścianki działowej z płyt wraz z konstrukcją z łat i rygli - wejście z klatki schodowej do piwnicy	m2		
		2,63 * 2,70 + 2,00 * 1,15	m2	9,401	
				RAZEM	9,401
8	KNR-W 2-02 0127-03	Wymurowanie ścianki biegu schodów do piwnicy z bloczków betonowych grubości 12 cm	m2		
		6,41 - 0,88	m2	5,530	
				RAZEM	5,530
9	KNR-W 2-02 0127-05 analogia	Montaż luksferów kolorowych 19x19 cm w ścianie biegu schodów do piwnicy i nad drzwiami wejściowymi do piwnicy	m2		
		0,88 + 0,60	m2	1,480	
				RAZEM	1,480
10	kalk. własna	Montaż listwy LED za luksferami z podłączeniem do czujki światła	m		
		2 * 1,0 + 2 * 1,0	m	4,000	
				RAZEM	4,000
11	KNR 4-01 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - tynkowanie ścianki biegu schodów do piwnicy od strony piwnicy i od strony klatki schodowej	m2		
		5,53 * 2	m2	11,060	
				RAZEM	11,060
12	KNR 2-02 0126-05	Otworki w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
		1,20	m	1,200	
				RAZEM	1,200
13	KNR 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych o pow.otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł - wejście do piwnicy	m2		

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0,90 * 2,00	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
14	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - do piwnicy	m2		
		1,80	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
15	KNR 4-01 0920-26	Założenie zamków wpuszczanych wielozastawkowych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
16	KNR 4-01 0920-20	Założenie klamek z szyldami	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
17	KNR 2-02 1510-06	Dwukrot.malowanie farbą olejną lub ftalową ościeżnic drzwiowych metalowych z dwukr.szpachlowaniem	m2		
		0,90 * 2,00 * 0,5 <wsp>	m2	0,900	
				RAZEM	0,900
18	KNR 4-01 0303-02	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej - wypełnienie cegłą ścianki między luksferami a ścianą	m2		
		0,50	m2	0,500	
				RAZEM	0,500
19	KNR 4-01 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - tynkowanie wypełnienia z cegły ścianki	m2		
		poz.18	m2	0,500	
				RAZEM	0,500
20	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża - jednokrotne gruntowanie płynem gruntującym weber PG221	m2		
		poz.8 + poz.19	m2	6,030	
				RAZEM	6,030
21	KNR BC-02 0605-01 analogia	Okładziny ścian tynkiem dekoracyjnym Marmolit (weber TD352)	m2		
		poz.20	m2	6,030	
				RAZEM	6,030
22	KNR-W 4-01 1208-01 analogia	Lakierowanie marmolitu lazurą z brokatem	m2		
		poz.21	m2	6,030	
				RAZEM	6,030
23	KNR-W 3 0801-03	Zerwanie posadzek lastrykowych wraz z cokolikami - na parterze i spocznika przed wejściem	m2		
		2,36 * 1,37 + 1,00 * 1,75 + 1,81 * 0,69	m2	6,232	
				RAZEM	6,232
24	KNR 2-02 1106-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25 mm	m2		
		poz.23	m2	6,232	
				RAZEM	6,232
25	KNR 2-02 1106-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1 cm Krotność = 2,5	m2		
		poz.24	m2	6,232	
				RAZEM	6,232
26	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m2		
		poz.25	m2	6,232	
				RAZEM	6,232
27	KNR 2-02 1118-08	Okładziny z płytek granitowych antypoślizgowych na parterze i spoczniku przed wejściem	m2		
		poz.26	m2	6,232	

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	6,232
28	KNR 4-01 1209-10	Dwustronne dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 - drzwi strychowe (2 * 1,07 * 2,17 + 2 * 1,20 * 2,17) * 2,75 <wsp.>	m2		
			m2	27,092	
				RAZEM	27,092
29	KNR 0-19 0930-09	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.0 m2 z nawiewnikami automatycznymi na klatce schodowej 1,28 * 1,50 * 2 + 1,28 * 1,43 * 2 + 1,28 * 1,57	m2		
			m2	9,510	
				RAZEM	9,510
30	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników wewnętrznych 5 * 1,35	m		
			m	6,750	
				RAZEM	6,750
31	KNR 4-01 0321-01 analogia	Obsadzenie podokienników wewnętrznych z tworzyw do 1,5 m w ścianach z cegieł 5	szt.		
			szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
32	KNR 4-01 1211-04 analogia	Opalenie farby olejnej z poręczy drewnianych (3 * 1,3 + 22,18 + 3,58) * 0,15	m2		
			m2	4,449	
				RAZEM	4,449
33	KNR 4-01 1211-08 analogia	Opalenie farby olejnej z balustrady okiennej i schodowej metalowej 1,10 * 1,33 * 3 + 1,00 * 18,60	m2		
			m2	22,989	
				RAZEM	22,989
34	KNR-W 2-02 1514-04 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową poręczy drewnianych 1,30 * 3 + 22,18 + 3,58	m		
			m	29,660	
				RAZEM	29,660
35	KNR 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych poz.33	m2		
			m2	22,989	
				RAZEM	22,989
36	KNR-W 2-02 1036-09 analogia	Poręcze drewniane - lakierowanie dwukrotne poz.32	m2		
			m2	4,449	
				RAZEM	4,449
37	ZKNR C-1 0114-02 analogia	Przygotowanie powierzchni i dwukrotne malowanie betonowych policzków schodowych farbą akrylową 18,60 * 0,40	m2		
			m2	7,440	
				RAZEM	7,440
38	ZKNR C-1 0114-02 analogia	Przygotowanie powierzchni i dwukrotne malowanie betonowych cokołków schodowych i przyściennych farbą akrylową 0,20 * 66,49	m2		
			m2	13,298	
				RAZEM	13,298
39	KNR 0-23 2612-06	Przyklejenie warstwy siatki na suficie ostatniego piętra 2,37 * 1,86	m2		
			m2	4,408	
				RAZEM	4,408
40	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na sufitach 2,50	m2		
			m2	2,500	
				RAZEM	2,500

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
41	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 - sufity i spody biegów schodowych	m2		
		$2,37 * 2,77 + 2,37 * 1,86 + 2,37 * 2,15 + 2,37 * 1,76 + 1,02 * 2,61 + 1,02 * 0,24 + 2,37 * 2,22 + 1,02 * 2,55 + 1,02 * 0,27 + 2,37 * 1,86 + 1,02 * 2,55 + 1,02 * 0,27 + 1,02 * 2,55 + 2,37 * 2,22 + 1,02 * 0,25 + 2,37 * 1,92 + 1,02 * 2,50 + 1,02 * 0,25 + 2,35 * 2,06$	m2	58,883	
				RAZEM	58,883
42	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatem gruntującym - sufity	m2		
		poz.41	m2	58,883	
				RAZEM	58,883
43	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m2		
		poz.42	m2	58,883	
				RAZEM	58,883
44	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatem gruntującym - sufity	m2		
		poz.43	m2	58,883	
				RAZEM	58,883
45	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem	m2		
		poz.44	m2	58,883	
				RAZEM	58,883
46	KNR 4-01 0713-03	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych nie malowanych i nie tapetowanych na ścianach - na parterze	m2		
		$3,53 * (1,66 + 1,86) + 1,30 * 1,20$	m2	13,986	
				RAZEM	13,986
47	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m2		
		5,00	m2	5,000	
				RAZEM	5,000
48	KNR 4-01 0711-15	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 5 m2 w 1 miejscu)	m2		
		poz.47	m2	5,000	
				RAZEM	5,000
49	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 - ściany	m2		
		$2,07 * 6,12 - 1,00 * 1,50 + 1,35 * (2,13 + 1,85 + 1,18 + 2,48) + 1,55 * (2,57 + 1,87) + 1,50 * (2,05 + 2,04 + 1,50 + 2,50) + 1,50 * (2,59 + 1,85) + 1,33 * 2,87 + 1,40 * (1,97 + 2,31 + 1,92) + 3,11 * 2,87 + 1,12 * (2,27 + 2,23 + 1,32) + 1,17 * 1,75 + 1,15 * (1,92 + 2,35 + 1,65)$	m2	83,956	
				RAZEM	83,956
50	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatem gruntującym - ściany	m2		
		poz.49	m2	83,956	
				RAZEM	83,956
51	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.50	m2	83,956	
				RAZEM	83,956
52	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatem gruntującym - ściany	m2		
		poz.51	m2	83,956	
				RAZEM	83,956
53	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem	m2		

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.52	m2	83,956	
				RAZEM	83,956
54	KNR 13-16 0113-01 analogia	Matowanie powierzchni lamperii pokrytych olejnymi powłokami malarskimi	m2		
		$1,30 * (1,70 + 0,92 + 2,70 + 1,90 + 2,65 + 2,50 + 1,41 + 0,30 + 2,00 + 2,77 + 1,85 + 2,61 + 2,42 + 2,54 + 2,16 + 2,75 + 1,83 + 2,58 + 2,43 + 1,60 + 0,25 + 2,12 + 3,58 + 1,44 + 2,14)$	m2	66,495	
				RAZEM	66,495
55	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża - jednokrotne gruntowanie płynem gruntującym weber PG221	m2		
		poz.54	m2	66,495	
				RAZEM	66,495
56	KNR BC-02 0605-01 analogia	Okładziny ścian tynkiem dekoracyjnym Marmolit (weber TD352)	m2		
		poz.55	m2	66,495	
				RAZEM	66,495
57	KNR-W 4-01 1208-01 analogia	Lakierowanie marmolitu lazurą z brokatem	m2		
		poz.56	m2	66,495	
				RAZEM	66,495
58	KNR 4-01 0354-15	Demontaż skrzynek na listy	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
59	TZKNBK XVIII I A-177 analogia	Montaż ponowny skrzynek na listy	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
60	KNR-W 2-02 1218-01 analogia	Demontaż i montaż tablicy ogłoszeniowej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
61	KNNR 5 0405-06 analogia	Demontaż i montaż szafek gazowych	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
62	KNR 4-03 1118-01 analogia	Demontaż instalacji teletechnicznych - do ponownego wbudowania	m		
		15,0	m	15,000	
				RAZEM	15,000
63	KNR 5-08 0210-01	Ponowny montaż instalacji teletechnicznych	m		
		poz.62	m	15,000	
				RAZEM	15,000
64	KNR 2-02 0925-01	Zabezpieczenie folią polietylenową drzwi wejściowych	m2		
		$1,30 * 2,20 + 7 * 0,90 * 2,00$	m2	15,460	
				RAZEM	15,460
65	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m3		
		2,50	m3	2,500	
				RAZEM	2,500
66	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 7	m3		
		poz.65	m3	2,500	

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	2,500
67	kalk. własna	Koszt składowania gruzu	t		
		poz.66 * 1,5	t	3,750	
				RAZEM	3,750